

Tuyau Réfrigérant avec Base Magnétique



Assurez-vous la solution parfaite pour vos applications de refroidissement! Notre tuyau de refroidissement innovant et unique en acier inoxydable de haute qualité offre non seulement une durabilité impressionnante, mais aussi une base magnétique puissante avec une force de traction allant jusqu'à 2 x 30 kg.

Que ce soit à l'atelier ou dans un environnement industriel, ce tuyau reste exactement là où vous en avez besoin. Profitez d'une flexibilité et d'une sécurité maximales pour vos projets.

Faites confiance à la qualité et à la performance !

Kit de pieds magnétiques type1

N° d'article.: MAG-BL-38-SET-TYP1

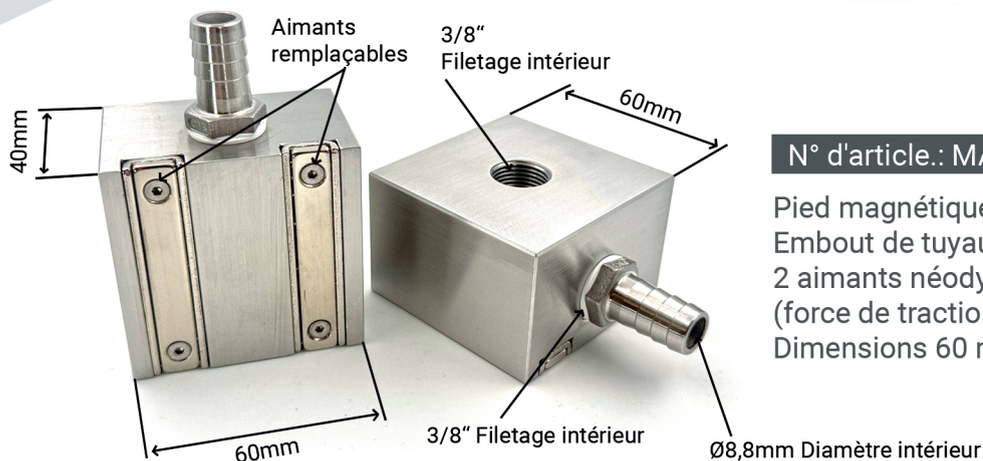
Base magnétique type 1 avec robinet à boisseau sphérique et Tuyau articulé en acier inoxydable Hirt-Line de 210 mm
Ouverture de buse Ø5,0mm
Raccord cannelé Diamètre extérieur Ø13mm
2 aimants en néodyme puissants (force de traction de 30 kg)
Bloc magnétique Dimensions : 60mm x 60mm x 40mm
Matériau 1.4305 V2A
Poids 1290g



Kit de pieds magnétiques type2

N° d'article.: MAG-BL-38-SET-TYP2

Base magnétique type 1 avec robinet à boisseau sphérique et Tuyau articulé en acier inoxydable Hirt-Line de 310mm
Ouverture de buse Ø6,5mm
Raccord cannelé Diamètre extérieur Ø13mm
2 aimants en néodyme puissants (force de traction de 30 kg)
Bloc magnétique Dimensions : 60mm x 60mm x 40mm
Matériau 1.4305 V2A
Poids 1723g



N° d'article.: MAG-BL-38

Pied magnétique avec raccord de 13 mm
Embout de tuyau
2 aimants néodyme puissants
(force de traction de 30 kg)
Dimensions 60 mm x 60 mm x 40 mm